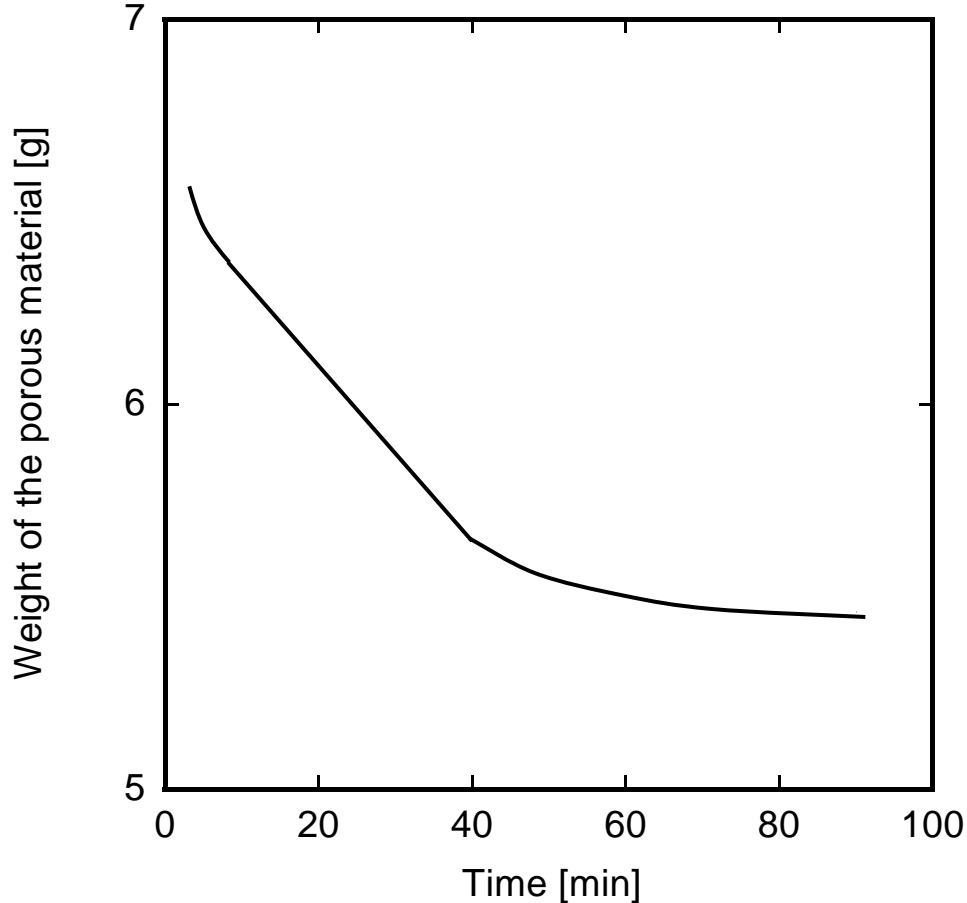


## グラフの書き方(計算結果) 例



1. 軸の文字は大きく
2. 軸の文字の向き注意
3. 軸に単位を記す
4. 軸の数字の桁数を揃える
5. 軸は太めに
6. 目盛りは内側(両側につける)
7. プロットは使用しない
8. グラフの軸の値の範囲に自分の主張を入れる
9. グラフのタイトルはグラフの下に記す
10. グラフのタイトル部分に計算条件を記す
11. タイトルや軸の文字は日本語で良い

Fig.1 Weight decrease of the porous materials  
in the furnace  
Temperature: 340 K, Relative Humidity 23.9 %